# MCC

# HAND TOOLS PIPE TOOLS

鍛えぬかれ、使う人の心を知り尽したMCCの作業工具



## 使う人の身になって作りました。

### MCC CORNER WRENCHES

■ コーナーレンチ 商品略称 CW



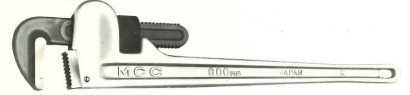
- ●従来のものでは使用できない個所でも使える新しい形 成のパイプレンチです。
- ●狭い場所には最適です。
- ●600mm・900mm本体は特殊高力アルミニウム合金を使用 しているので軽くて作業能率が一段と向上します。

Size サイズ(mm)	Pipe Capacity くわえられる管の呼び寸法 B	Max. Jaw Opening 最大口巾(mm)	Wt. Pc 重量(kg)
250	1/4~1	35	0.60
300	3/8-11/4	44	0.90
350	1/2~11/2	51	1.20
450	1 ~ 2	70	2.00
600	11/2~3	90	2.90
900	2½~ 4	115	5.40

### MCC

### PIPE WRENCHES (Aluminum Handle)

■パイプレンチ(アルミ) 商品略称 PW-AL



- ●軽く、バランス良く作業能率が一段と向上します。
- ●本体は特殊高力アルミニウム合金を使用、適切な熱処 理がしてあるため、非常に強く、耐久性が抜群です。
- ●強度はJIS強力級に匹敵します。

Size	Pipe Ca くわえられる管の	Wt. Pc.	
サイズ(mm)	A (Metric)	B (Inch)	重量(kg)
250	25	ï	0.50
300	32	1 1/4	0.70
350	40	1 1/2	0.95
450	50	2	1.55
600	65	2 1/2	2.45
900	90	3 1/2	5.00

### MCG PIPE WRENCHES (Deluxe)

■パイプレンチ(デラックス) 商品略称 PW-AD

- JIS. B4606H PER. No.3064 但しI50mmは対象外 WGG) ( 350
- ●フレームは鋼板を使用、最適な熱処理がしてあります。
- ●ステンレスバネを使用しています。
- ●強度はJIS強力級を保証しています。

Size	Pipe Ca くわえられる管	Wt. Pc	
サイズ(mm)	A (Metric)	B (Inch)	重量(kg)
150	15	1/2	0.20
200	20	3/4	0.35
250	25	ı	0.60
300	32	1 1/4	0.95
350	40	1 1/2	1.30
450	50	2	2.00
600	65	2 1/2	3.35
900	90	3 1/2	6.80

### MCC PIPE WRENCHES (Standard)

■パイプレンチ(スタンダード) 商品略称 PW-SD



### ■強度はJIS普通級を保証しています。

Size	Pipe Cap. くわえられる管の	Wt. Pc.	
サイズ(mm)	A (Metric)	B (Inch)	重量(kg)
150	15	1/2	0.20
200	20	3/4	0.35
250	25	1	0.65
300	32	1 1/4	0.95
350	40	1 1/2	1.30
450	50	2	2.05
600	65	2 1/2	3.20
900	90	3 1/2	7.00

### MCC ADJUSTABLE HEX WRENCHES

トーキレンチ 商品略称 TW

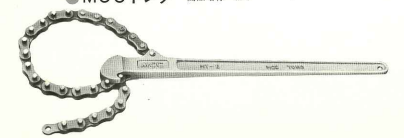


- ●アゴが薄く全体がコンパクトにできていますので薄い ナットで狭いところのネジ締作業が楽にできます。
- ●アゴ部が丈夫にできているためスベリがなくメッキ金 具にキズがつきません。
- ●アゴは最適な熱処理がしてありますので耐久性が抜群
- ●本体はアルミ合金で作られていますので軽くて使いや すい工具です。

Model No.	Size (At Max. Jaw Opening)	Capacity 締付能力	Wt. Pc.
型式	全長最大口巾時(mm)	ナット 2 面巾寸法(mm)	重量(kg)
TW-I	約 222	17~41	0.43
T W - 2	約 245	41-65	0.47

### MCC CHAIN WRENCHES

■ MCCトング 商品略称 MT



- ●本体は厳選した特殊鋼を使用し、最適な熱処理がほど こしてありますので、摩粍・ヘタリがなく耐久性が抜
- ●丸・(パイプ)・四角・六角などいろいろの形状のもの に使えます。

Model No.型式	くわえられ			(ø mm) び、およ	び外径¢ mm	Length 全長(mm)	Wt. Pc. 重量(kg)
M T - 0	1/4 B	(14)	~	1 ½ B	(49)	230	0.35
M T - I	1/4 B	(14)	~	3 B	(89)	300	0.90
$MT - 1\frac{1}{2}$	3⁄8 B	(17)	~	4 B	(114)	415	1.44
M T - 2	3/4 B	(27)	~	6 B	(165)	510	2.70

## カラ回りにブレーキをかけました。

### RATCHET WRENCHES (With Tapered Handle) & Double Sockets

●ラチェットレンチ(シノ付両口) 商品略称 RW



- ●堅牢・安全性に優れています

- ●ソケットの左右回転方向が簡単に変えられます。 \*カラ回り、することがありません。 ●鉄骨の穴合わせが楽にでき、ワイヤーローブが開 けやすくなっています
- ●鉄骨·橋梁·鉄塔·土木·建築·電気工事·機械·治工 具などの締付作業に……

### RATCHET WRENCHES (With Curved Tapered Handle)

ラチェットレンチ(曲りシノ付両口) 商品略称 RW-C



- ●鳶職の足場組み、番線締め、生コンクリート圧送 業、鉄骨、橋梁、鉄塔、電気工事等に……

サイズ	全長(mm)	重量(9)
10×12	225	185
10×13	225	185
10×14	225	185
11×13	225	185
12×14	225	185
13×17	270	290
13×19	270	290
14×17	270	290
17×19	310	450
17×21	310	450
17×22	310	450
19×21	310	450
19×22	355	700
19×24	355	700
21×26	355	700
21×27	355	700
22×24	355	700
22×27	355	700
23×26	355	700
24×27	355	700
24×30	400	1100
26×32	400	1100
27×30	400	1100
27×32	400	1100
32×35	445	1600
32×36	445	1600
35×41	490	2200
36×41	490	2200

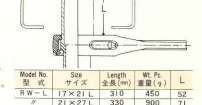
Model No.	Size	Length	Wt. PC.
型 式	サイズ	全長(mm)	重量(g)
RW-C	17×21	310	450

### RATCHET WRENCH (With Tapered Handle & Long Double Sockets)

PAT

ます。





370

### RATCHET WRENCHES (With Tapered Handle & Single Socket

●片ロラチェットレンチ 商品略称 RW-S

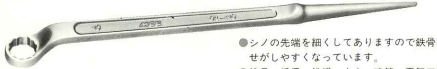


●鉄骨・橋梁・鉄塔・土木・建築・電気工事・機械 ・治工具などの締付作業に……

Size サイズ	Length 全長(mm)	Wt. Pc. 重量(g)
17	270	270
19	310	430
21	310	430
22	355	600
24	355	600
26	355	680
27	355	680
30	400	1060
32	400	1060
35	445	1520
36	445	1540
41	490	2140

### MCC OFFSET WRENCHES (With Tapered Handle)

■メガネレンチ(シノ付-60°片口) 商品略称 OW

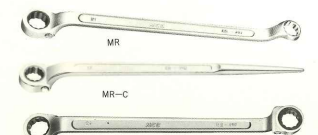


- ●シノの先端を細くしてありますので鉄骨の穴合わ
- ●鉄骨・橋梁・鉄塔・土木・建築・電気工事などの 重締付作業に……

Size サイズ	Length 全長(mm)	Wt. Pc. 重量(g)
14	240	110
17	310	220
19	335	280
21	350	340
22	350	350
24	375	440
26	390	510
27	390	510
30	415	710
32	430	800
35	465	1100
36	465	1060
41	505	1400

### MCC REVERSIBLE BOX WRENCH SERIES

●MCCレンチシリーズ



DR

- ●狭いところのネジ締め作業 に最適です。
- ●ネジ締めの操作位置が自由
- \*カラ回り、がしません。
- ラチェットピンの動きがス ムーズです。
- ●左右回転方向の切換えが簡 単です。

MCCレンチコンし	· ネーションタイ	プ商品略称 MR
Size サイズ	Length 全長(mm)	Wt. Pc. 重量( g )
17×21 R	330	340
21×21 R	335	360
26×21 R	385	510

Size サイズ	Length 全長(mm)	Wt. Pc. 重量(g)
17 R	315	255
21 R	350	370
26 R	395	595

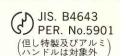
Size サイズ	Length 全長(mm)	Wt. Pc. 重量(g)
17 R × 21 R	335	400
17 R × 19 R	335	400
19 R × 21 R	340	430
21 R × 26 R	390	640

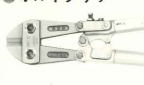
## 手にムリをかけず、優れた切れ味を追い

### MCC BOLT CUTTERS

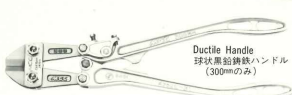
■ボルトクリッパ

商品略称 BC





Tubular Handle パイプハンドル





- ●軽く耐久性に優れています。
- ◎軟質材切断用 (標準品) と硬質材切断用 (特製) の二 種類があります。
- ●刃部は特殊用途鋼を使用し最適な熱処理がしてありま すので切れ味、耐久性が抜群です。
- ●ボルト、ナット類には緩み止めがしてあります。

		Rod Spec. 切断材			acity (ø mm) 最大径(mm)		Length 全長	Wt. Pc. 重量
		Size サイズpm	H R B 80 50kg f /mm	H R C 20 75kg f /mm	H R C 31 100kg f / mm	H R C 40 130kg f /mm	T-2 10 1001 1	里 里 (kg)
S		300	5	5		_	315	0.65
t	標	350	6	6			370	0.95
a	a	450	7	7	_	_	465	1.45
n	準	600	10	9		_	625	2.50
a		750	13	- 11			775	3.85
r	品	900	16	13	_	==	925	5.90
d		1050	18	15			1080	8.05
S	①特	450	7	7	6	6	_	1.45
pec	Haa	600	10	9	8	8	-	2.50
	D	750	13	1.1	10	9	-	3.85
1	D 製	900	16	13	12	10	_	5.90

備考 替刃は各呼び寸法とも用意してあります。

### MCC ANGLE CUTTERS

●アングルカッター

商品略称 AC



- ●刃先の角度を合理的に設計してあります ので鉄線が根元より切断でき能率よく作 業ができます
- ●刃部はボルトクリッパと同じ材料で最適 な熱処理をしていますので切れ味、耐久 性が抜群です
- ●ボルト、ナット類には、緩み止めがして あります
- ●ボルトクリッパの替刃も取り付けられます。

Size サイズ (mm)	Utting Capacity 切断可能最大径(nm)	Wt. Pc. 重量(kg)
300	5	0.65
450	7	1.45
600	10	2.85

備考 替刃は各呼び寸法とも用意してあります。

### **MCCI** WIRE ROPE CUTTERS

● ワイヤーロープカッター

商品略称 WC



- ●ワイヤーローブがバラけずきれいに切断できるように 刃の片方が半円にくぼんでいます。
- ●刃部はボルトクリッパと同じ材料で最適な熱処理がし てありますので切れ味、耐久性が抜群です。
- ●ボルト、ナット類には緩み止めがしてあります。
- ●ボルトクリッパの替刃も取り付けられます。

Size サイズ (mm)	Cutting Capacity 切断可能最大径(mm)	Wt. Pc. 重量(kg)
600	10	2.30
750	14	3.85
900	16	5.50
1050	20	8.50

備考 替刃は各呼び寸法とも用意してあります。

### MCC ROD CUTTERS

●鉄筋カッター

- ●棒鋼、レールおよび各種線材を切断する場合の安定性、切れ味、使い良さ、 耐久性に重点をおいて設計製作していますので楽に作業ができます。
- ●刃、ボルト類には特殊用途鋼を使用し各部品の強度などを充分考慮して最適 な熱処理を施していますので、切れ味、耐久性は抜群です。
- ●足踏みペタルがつけてありますので安定した状態で切断できます。
- ●簡単な替刃の交換 従来品に比べて替刃の取り換えが簡単にできます。

Model No.	Length	Cutting 切断	Wt. Pc.	
型式	全長(mm)	Bars, Round 丸 鋼	Rod Rein forcing steel 異形棒鋼、	eel 重量(kg)
No. 0	766	ø 7 · ø 10	D6 • D10	3.7
No. I A	1,090	ø 10 · ø 13	D10 • D13	9.0
No. 2 A	1,290	ø 13 · ø 16	D13 · D16	13.0



カットベンダー



PAT

- ●特長 ラチェット機構の採用により、ハンドルを数回 操作すれば、今まで手動では無理だった‡ 19の切断・ 曲げ作業が、CBNo.2Bの半分の力(約40kgf)で可能
- ●合理的な機構 鉄筋カッターにベンダー機能をつけ安 定性、使い良さに重点をおいて製作してありますので 軽く切断、曲げができます。
- ●頑丈な構造 構造が簡単に頑丈にできていますので故 障しらずです。

Model No.	Length		Capacity プ可能寸法	Wt. Pc.
型式	式 全長(mm) Bars, Round 丸 棒	Rod Rein forcing steel 異形棒鋼	重量(kg)	
C B-13	1,050	\$ 10 · \$ 13	D10 · D13	11.5
No. 2 B	1,260	φ 13 · φ 16	D13 · D16	17.0
C B - 19	1,175	ø 13 · ø 19	D13 · D19	17.8

## もとめた努力から多くの「切れる工具」が

### MCC CABLE CUTTERS

●ケーブルカッター 商品略称 CC





切 断 材 各種ケーブル線但し鉄芯入り線材は除く 工事(用途) 一般電気工事、送電線工事、変電設備工事、通信

- 参軽く耐久性に優れています。
- ●刃部は特殊用途鋼を使用し最適な熱処理がしてありま すので切れ味、耐久性が抜群です。
- ●切断の切り口が非常にきれいなためその後の作業処理 が能率的です。
- ●ボルト、ナット類には緩み止めがしてあります。

Model No. 型 式	Cutting Capacity 切断可能最大径(mm)	Length 全長(mm)	Wt. Pc. 重量(kg)
No. I	20	465	1.40
No. 2	30	760	3.50
No. 3	50	1,065	8.50

備考 替刃は各型式とも用意してあります。

### MCG BOLT CUTTER (With Insulated)

●活線ボルトクリッパ





- ●20,000 V の耐電圧試験にも充分耐えます。
- ●永く使用できます。
- ●本体も絶縁被覆されていますから安全です。

Size	Cutting Capacity	Length	Wt. Pc.	Use
サイズ(mm)	切断容量	全長(mm)	重量(kg)	用 途
600	ø 8	620	2.3	Copper. Aluminumwires. Steel Strands. 銅線・アルミ線・軟鋼・硬鋼撚線

備考 替刃も用意してあります。

### MCC CABLE CUTTER (With Insulated)

●活線ケーブルカッター 商品略称 ZCC



- ■20,000 V の耐電圧試験にも十分耐えます。
- ●永く使用できます。
- ●本体も絶縁被覆されていますから安全です。

Model No.	Cutting Capacity	Length	Wt. Pc.	Use
型式	切断容量	全長(mm)	重量(kg)	用 途
No. I	ø 20	535	1.15	Copper. Aluminum. Cables. 銅線・アルミ線・ケーブル線

備考 替刃も用意してあります。

### MCC IV CABLE CUTTER

●IV線カッター

商品略称 IV (注) 軟銅単線、22mm以上の硬銅より線、銅心入り線材は切断出来ません ●ラチェット機構により I V 線 100mmが \*狭い場所 (ボックス内)\* \*高い場所\* \*足場の悪い所\* でも安全に楽々切断、軽くて小さいので取扱いも大変便利です。●刃は耐久性抜群、シャープな切れ味で切り口も美しく切断出来ます。

	2 芯 (Cores) 3 芯 (Cores) 4 芯 (Cores)
Capacity	V V R 線   14mm(
能力	C V 線 22mm( \$ 20.0) 14mm( \$ 17.5) 14mm( \$ 19.0)
	I V · D V線 100mm
Model No. 型 式	I V -100
Length · 全 長	245mm
Wt. Pc. 重量	0.5kg

備考 替刃も用意してあります。

### MCC VA CABLE STRIPPER

■ VA線ストリッパー

商品略称 VS

PAT



- ●ナイフより早く、作業能率が向上します。
- ●ナイフより仕上りがきれいです。
- ●安全で熟練を要しません。
- ◎ 2芯、3芯の | V線を | 回で皮むきができます。
- ●スイッチボックス等の狭いところの作業ができます。

Capacity 能 カ	VA Wires (IV Wires) V A 線 (IV線)	↓ 1.6mm 2芯 (Cores) ↓ 1.6mm 3芯 (Cores) ↓ 2.0mm 2芯 (Cores)
Length 全 長 。	18:	2 mm
Wt. Pc. 重量	0.3	35 kg
Spare Blade 替刃(別売)	Available 交換力	が簡単に出来ます

### MICE WIRE STRIPPER

●ワイヤーストリッパーIV線

商品略称 IVS-No.I

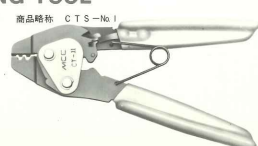


- ●皮むきと切断が同時にできますから作業能率が上ります。
- ●皮むき長さはJIS規格裸圧着端子にフィットします。
- ●片手で楽に操作できます。
- ●線切れをおこさず仕上りがきれいです。
- 皮むきだけでもできます。

Model No. 型 式	I V S -No. I	
Capacity	ビニル絶縁電線(IV、KIV、HIV、VSF)	
能力	2.0mm;   .25mm; 0.9mm; 0.75mm; 0.5mm;	
Wt. Pc. 重 さ(g)	380	
Length 全 長(mm)	190	
Spare Blade 替 刃	交換が簡単にできます	

### MCC CRIMPING TOOL

●圧着工具



- ●ハンドルが短くコンパクトなので片手で作業ができます。
- ●カム機構採用で作業が楽になり連続使用も疲れません。
- ●いつも完全な圧着ができるように、ラチェット確認機 構がついています。
- ●ダイス部は最適な熱処理がしてありますので、耐久性 に優れ永く使用できます。

Model No.	型	式	C T S -No. I
Capacity	能	カ	裸端子・スリーブ(P.B.)1.25mm'、2.0mm
Wt.Pc.	重	さ(9)	260
Length	全	長(mm)	180

## 生まれました。長い使用にも耐えます。低



### MCC ADJUSTABLE WRENCHES

●Size | 125mm・|50mm(絶縁)



- ●本体、下アゴは構造用合金鋼を使用し、最新の設備で最適な熱処理が してありますので、薄型で軽く耐久性も抜群です。
- ●ウォームが廻しやすいように本体の形状を設計してあります。

Size サイズ(mm)	Max Jaw Opening 下アゴの最大開き寸法(mm)	Wt. Pc. 重量(kg)
100	13.0~16.0	0.05
150	20.0-23.0	0.10
200	<sub>2</sub> 24.0~27.0	0.25
250	29.0~32.0	0.40
300	34.0~37.0	0.60
375	44.0~47.0	1.20

### MCC BINDERS

●荷締機

商品略称 BD

● MCC 荷締機は、従来の荷締機の欠点をすべて解消した、最も扱いや すい新鋭機です。木材、建設資材、鉄骨、各種重量物 の運搬運送に、MCC荷締機をお使いください。

**MIDGET CUTTER** 

ミゼットカッター



MIDGET CUTTER ! ミゼットカッタースペシ



NIPPER MCCニッパー 商品略称 MN



**END CUTTER** エンドカッター 商品略称 ME



**OLATH CUTTER** 

ラスカッター 商品略称 ML

**STRING CUTTER** ストリングカッター 商品略称 MS



**OALL PURPOSE SNIP** 



MIDGET CABLE C ミゼットケーブルカッ! 商品略称 C C - No. 0



BAND CUTTER NO.0



●0.6 CUTTER 0.6(コンロク)カッター



MIDGET CUTTER (With All Stainless) オールステンレスミゼットカッター



**OALL PURPOSE SN** オールステンレス万能・



- ●刃先調整が簡単、六角ナットを緩め刃先の開き具合を見ながらボ ルトの高さを調整し、六角ナットを締める。
- ●刃物は厳選した特殊鋼を使用し、独特の熱処理がしてありますの で、切れ味、耐久性は抜群です。

Article	Grip Color	切断材	切断容量		
品名	握りの色	খ্যা প্রা কর	軟 鋼	硬 鋼	
MIDGET CUTTER ミゼットカッター	Red 赤	線材	ø 4.0	=	
MIDGET CUTTER SPECIAL ミゼットカッタースペシャル	Orange 橙	線材	ø 4.0	ø 2.0	
NIPPER M C C ニッパー	Blue 青	線材	ø 3.5	-	
END CUTTER エンドカッター	Green 緑	線材	ø 3.5	ø 2.0	
LATH CUTTER ラスカッター	Yellow 黄	ブリキ、ラス	0.8以下	24	
STRING CUTTER ストリングカッター	Purple 藤	ケーブル線 ワイヤーロープ	ø 4.0	-	
ALL PURPOSE SNIP 万能バサミ	Yellow 黄	ゴム、ブリキ、紙業 園芸用、家庭用		ビニール板の切断	
MIDGET CABLE CUTTER ミゼットケーブルカッター	Blue 青	軟鋼線	ø 3	V V F 2 mm 3 7	
0.6 CUTTER 0.6(コンロク)	Orange 橙	ブリキ ステンレス板	s u	S 0.6mm	
BAND CUTTER NO.0 バンドカッター	Red 赤	梱包用帯鉄 強力ポリプロバン	32×1	).9mm	
MIDGET CUTTER(With All Stainless) オールステンレスミゼットカッター	Orange 橙	線材	ø 4.0	-,	
LL PURPUSE SNIP(With All Stainless) オールステンレス万能バサミ	Orange 橙	ゴム、ブリキ、紙类 園芸用、家庭用		ビニール板の切断	

## 生的な刃先にご注目ください

PECIAL ヤル







JTTER





P (With All Stainless)



Length 全長(mm)	Weight 重量(g)
210	275
205	270
210	270
215	290
250	280
200	240
210	220
215	260
225	270
240	300
210	260
210	210

### MCC BAND CUTTERS

●バンドカッター 商品略称 S C





●下刃は狭いところでも、少し押し込めば簡単に入ります。 ●本体と刃の角度が使

いやすくなっています。

●シャープな切れ味 耐久性が抜群です。 ●軽くて丈夫です。

鉄板・ブリキ板・ベーリングフープ・原綿・ 原毛・化繊・耐火煉瓦などの梱包用帯鉄

及び強力ポリプロバ ンド・その他これに 類するものの切断。

●ラチェット機構と独特の

刃先形状により、ø 13mm

		大尺りる	0 0707 जास्त्रा o
Model No. 型 式	Length 全長(mm)	Cutting Capacity 切断能力(mm)	Wt. Pc. 重量(kg)
No. I	450	51×1.2	1,1

備考 替刃も用意してあります。

### MCC GEAR PULLERS

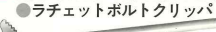
●ギャープーラー 商品略称 GP

- ●重荷重に耐え、摩擦抵抗が小さいので楽に作業するこ とができます。
- ●爪の先端を薄くしてありますので、狭い場所でも使用 できます。
- ●外観は、ニッケルクロムメッキで美しい梨地仕上げです。
- ●ベアリングまたは、シャフトに錆付いたり焼付いたりし たプーリ、ギャーなどの取り外し困難な場合に最適です。

Model No. 型 式	Capacity (Dia×Width) くわえ得る寸法(直径×幅)	六角寸法	Wt. Pc. 重量(kg)
G P - 4	ø 100× 45−ø 50× 75	17	0.8
GP-6	ø 150× 60−ø 60×105	19	1.8
G P - 8	\$ 200×100−\$ 80×230	24	3.8

### MCC RATCHET ACTION BOLT CUTTER

商品略称 RBC-13



棒鋼が楽に切断出来ます。 ●ハンドルの開きが小さく楽な操作で切断出来ます。

●刃部は、特殊用途鋼を使用し、最適な熱処理がしてあ りますので切れ味・耐久性が抜群です。

●替刃の交換が出来ます。

Model No.	Roc	Spec. t	刀 断 材	t .	Wt. Pc	Length
形式		引張強さ			重量	全 長
R B C - 13	H R B 80	50kg f /mm'	ø 13mm	ハンドル握り	A Cke	705
	H R C 20	75 kg f / mm1	ø IImm	部で約30kg f	4.6kg	/85mm

### MCC HARD STEEL CUTTER

● 硬線カッター 商品略称 H C S − No. I



●硬い線材が切断できます。(HRC48以下)

- φ 2 mmまでの線材は片手で、φ 3、φ 4 mmは両手で切断できます。(ストッパーの切替えで、使い分けができます。)

   操作は軽く楽に切断できます。
- ●刃先の調節は裏面に示すように、調節ボルトと調節ナット
- ■刃部は厳選した特殊鋼を使用し最適な熱処理がしてありま
- すので切味、耐久性が抜群です。

Cutting Capacity 切断材の硬さ		切断能力	Length 全長	Wt. Pc. 重量
		切断可能最大径		
硬鋼線 HRC48以下		ø 3 mm	270mm	440 9
軟鋼線	H R B80程度	₫ 4 mm	1143343	

### **MCC** ●ホンカンレンチ



- ●ハンドルが伸び縮みします。溝内の管底など狭い所で も楽に使用でき、また伸ばすと大きな締付力が出ます。
- ●泥水などの中でも使用でき、水洗いなどすれば簡単に 手入れができます。
- ●ハンドルは縮めたとき左右どちらかに回せば固定でき、 ゴム輪を入れる場合便利に使用できます。
- ハンドルは熱処理が施してあり、耐久性抜群です。

Model No.		対象管	Length d	全 長(mm)	Wt. Pc
型式	呼び	ボルト径	最小	最 大	重量(9)
R W H -24	75	M16	185	240	680
R W H -30	100-600	M 20	230	305	1100

- ●床仕上面を傷つけない。
- ●誰でも簡単に早く、らくに、きれいに切れる。
- ●煙・ホコリ・切り屑が出ない。
- ●バルブソケット取付時のハツリも少しでよい。
- ●電源不要どこでも使用出来る。
- ●切り口がナナメのパイプでも直角に切れる。
- ●従来の工事方法に比べ、作業能率が大幅にアップ。
- ●送りネジは焼入品、メネジも鋼製特殊ブシュを使用し ているので耐久性は抜群です。
- ●刃は自転しながら切断するカッターホイール方式なの で丈夫です。

Model No.	切断対象塩ビ管		Capacity 深さ(mm)	Wt. Pc. 製品重量
型式	VP, VU	管端より	床面より	(9)
50( I P C - 50)	40, 50	30-100	0 ~55	980
100(   P C - 100)	65,75,100	40~120	0 ~ 70	2,050



## 使いやすさでかわいがられています。

### MCC FOOT VISES

■フットバイス



- ●歯の形状は特殊で自動的に嚙むワンタッチバイスです。
- ●軽くて持ち運びが楽、狭いところで も作業ができます。
- ●固定用穴に下表のパイプを差込めば 安定性良好、片手でもスムーズに回

Pipe stay for	F V - 1	½" Pipe
	F V - 2	3/4" Pipe
Foot Visesi _	F V - 3	34" · 1½" Pipe
A STATE OF THE STA	The second of th	The second of the second of the second

固定パイプは附属しておりませんので、お手持ちのパイフを ご利用下さい。

- 取付け溝を利用しますと、台にも楽 に固定できます。
- 歯部は最適な熱処理がしてあります ので耐久性に優れ永くお使いいただ けます。

Model No. 型 式	F V - I	F V - 2	F V - 3
Capacity 能力	Pipe Fitting ガス管光'-1½' (継手%'-1")	Pipe Fitting ガス管(火'-2' (雑手(*-1½')	Pipe Fitting ガス管 1分~6 (差手2~4*)
Wt. Pc. 重量(kg)	2.45	5.40	6.50
Length 全長(mm)	395	467	362

### MCC PVC PIPE CUTTERS VC 20.42.50 (EXP-VC 26.42.63)

■エンビカッター(プラスチック管専用)



### FLARING TOOL MCC リツバ出し工具



- ●メッキ銅管を取付け、ハンドルを回すだけで"傷付けることなく" "簡単に"『ツバ出し』が出来ます。
- ●成形爪は、特殊処理がしておりますのでツバの表面は、美しく仕 上ります
- ●作業能率を大幅にUPできます。

Model No.	型式	F T F - 13	
Capacity	能力	給水用メッキ銅管 外径∮ 12.7mm 厚ミ0.8mm以下 (JIS H3300種類 C1201・C1220・C1221相当)	
Wt. Pc.	重さ	1100 9	
Use	用途	衛生器具に取付けられる給水管のツバ出し作業(90")。	

- ●切り口が美しく、 能率的です。
- ●楽に、早く切断できます。
- ●切り口が真直ぐに切れます。
- ●切れ味、耐久性が抜群です。
- ●防錆処理が施してあります。
- ■替刃の交換が簡単です。

Model No.型式	Length 全長(mm)	Wt. Pc. 重量(kg)	Capacity 最適切断バイブ径	Use 用 途
V C 20	187	0.265		Pvc. Polyethylene. Pipes 硬質塩化ビニル管・ポリ エチレン管・硬質ビニル 電線管等
V C 42	218	0.460	∮ 32-∮ 38 (呼25-30)	
V C50	441	1.070	∮ 48~∮ 60 (呼40~50)	

Do not cut steel, copper, aluminum pipes & wires 達硬質塩化ビニルライニング鍋管・銅管・銅管・ケーブル線等は切断でき

### MCC ELECTRIC ROD CUTTER

### ●携帯式電動鉄筋切断機パキラー

簡単な操作でラクに切れますから、女子作業者でも

- ●16mの乗込鉄筋が、船車な操作でフラに切れますから、交子作業者でも り Kです。 ②全体がコンパクトにできていますので、工事現場への移動、持ちはこび が実にできます。 ●従来の手動カッターに地へ、作業能率は3倍以上あがります。 1回すつ司る場合と速速して切る場合は、つまる(ノブ)の引換えによっ て、どちらでも自由に侵入ますから非常に便利です。 「作業台の上に取りつけて、お使いになれば能率はダーンと上ります。 ●1枚の可で、2ヶ所が引刃に使えますから後満的です。 ③ 71 核凝した特殊調を使用し、最適な熱処理がしてありますから、シャーブな切除、耐火性は装飾で。 ●100 で電源ですから、いつ、どこでも使えます。 「Ifeations





### MCC FRANGE

### ■フランジレンチ

- ●取扱いは、簡単でラチェ ット作動により連続作 業ができます。
- ●狭い所でもチェ-ンが入れば使用

### WRENCHES

- ●チェーンの外れを防止する安全機 構付きでチェーンの脱着は、ワン タッチでできます。
- ●歯部は、最適な熱処理がしてあります ので、耐久性に優れ永くお使いいただ けます。

型	主	全 長	重量	
FW	-1	510mm	3.90kg	
	組みフランジ		1/2"(\$ 73)-6"(\$ 265	
		cm'鉄鋼製管フランジ	10(\$\psi\$ 75) -150(\$\psi\$ 265	

Length Wt. Pc.



Model No.

